

Verslag overleg Regiegroep StUF van 26 november 2008

Voorzitter: Peter Klaver (EGEM).

Aanwezig: Jurgen Aarden (GouwIT),
Maarten van den Broek (EGEM),
Patrick Castenmiller (Gemeente Hoorn),
Gert Hoff (Procura),
Marco Jung (VROM),
Ruud Kathmann (Waarderingskamer),
René Kok (VROM/BAG),
Henri Korver (EGEM),
Bart Maessen (Kadaster),
Peter Visser (VROM/LVO),
Pieter Weeber (GPR),
Paul Wouters (EGEM, notulist),

Afgemeld: Jan Campschroer (Ordina),
Tom Fränzel (Gemeente Apeldoorn),
Tycho Huisman (CP-ICT),
Arris Oliemans (Gemeente Amsterdam),
Gershon Janssen (zelfstandig consultant),
Arjan Kloosterboer (Telengy),
Lidwien Meijers (Centric),
Arris Oliemans (Gemeente Amsterdam),

Afwezig: Chris Batist (Gemeente Den Haag),
Arend van Beek (Gemeente Rotterdam),
Mark van den Broek (GovUnited / M&I Argitek),
Raymond van Erkel (Gemeente Amsterdam),
William Goossen (Results 4 Care),
Jeffrey Gortmaker (EGEM),
Chris Jacobs (Gemeente Helmond),
André Jochems (Gemeente Arnhem),
Harrie Kierkels (Gemeente Arnhem),
Wim Kosten (iBuildings),
Andre v/d Nouweland (gemeente Den Haag),
Bert Oldenburger (Gemeente Den Haag),
Paul Oude Luttighuis (Telematica Instituut),
Tom Peelen (ICTU/OSB),
Michael Roovers (GovUnited/Argitek),
Paul Schlotter (ODP/OSB),
Aart Schuitert (OV-Software),
Frank Terpstra (ICTU, ODP),
Germen Wijnja (BAG),
Frank Zwart (ICTU/PIP),
Adrie van Zundert (Gouw-IT),
Cees Coenen (Gemeenteweb),
Martijn Snel (Welstand Transparant),
Ebo Dieben (Obec),
Arno de Ruijter (VROM/BAG),
Camiel Eggermont (Communitied),
Koen de Kort (lv-Software),
Melvin Lee (gemeente Den Haag).

1. Opening en vaststellen agenda

Peter opent de vergadering van de StUF Regiegroep en heet iedereen van harte welkom.

2. Mededelingen

- Er zijn afmeldingen ontvangen van: Jan Campschroer, Arris Oliemans, Tom Fränzel, Arjan Kloosterboer, Lidwien Meijers, Tycho Huisman en Gershon Janssen.
- Op 12 november heeft het College Standaardisatie besloten om StUF op de lijst van Open Standaarden toe te voegen. Op dezelfde dag is dit gevierd. Sinds week 47 is StUF aan de lijst toegevoegd op de site www.forumstandaardisatie.nl. Het besluit zal een positief effect hebben op de verbreding van de standaard.
- 10 november was er een overleg met VROM/BAG, Geonovum, ict leveranciers en EGEM i-teams. Daaruit kwam naar voren dat er een behoefte bestaat voor een binnengemeentelijke standaard gebaseerd op StUF voor de BAG en geogegevens. Dit zou moeten leiden tot een verticaal sectormodel. De uitwerking van dit onderwerp wordt i.v.m. de huidige planning vooralsnog tot na de release van StUF 3.x uitgesteld.
- In een bijeenkomst tussen CP-ICT en EGEM i-teams op 21 november jl. is de aansluiting van StUF op de SUWI keten bekeken. Hiertoe zijn het RSGB en SGR met elkaar vergeleken. Arjan Kloosterboer probeert CP-ICT/BKWI te bewegen naar een betere aansluiting op RSGB (lees GBA definities). Het voornemen is om binnengemeentelijk een nieuwe sectormodel StUF-SUWI te realiseren. Binnengemeentelijk wordt dan StUF-SUWI gebruikt. Extern (voor UWV en CWI) wordt SuwiML gebruikt in combinatie met een vertaalmachine. Vanuit CP-ICT zal een vertegenwoordiger in de StUF regiegroep deel gaan nemen.

3. Notulen vorige vergadering en actielijst

- p1. Tom Fränzel staat ten onrechte niet genoemd in de lijst met aanwezigen.

Actielijst

- Actie 32: De LV BAG gaat gebruik maken van StUF 3.01. Er wordt een analyse gemaakt van StUF 3.01 en StUF-BG 3.10. De release is in juli 2009. Hiermee is dit actiepunt afgehandeld.
- Actie 37: Het Zakendeel van het RSGB is verspreid onder leveranciers en de StUF Regiegroep. Tot de kerst kan commentaar worden gegeven.
- Actie 43: EGEM heeft iemand aangenomen die zich gaat buigen over bestekteksten en het plan van eisen voor de compliancyvoorziening.
- Actie 44: Arris Oliemans is niet van plan om Den Haag extra te benaderen. Wellicht kan de behandeling/besluitvorming omtrent StUF-ZKN een ingang zijn om Den Haag weer te betrekken.

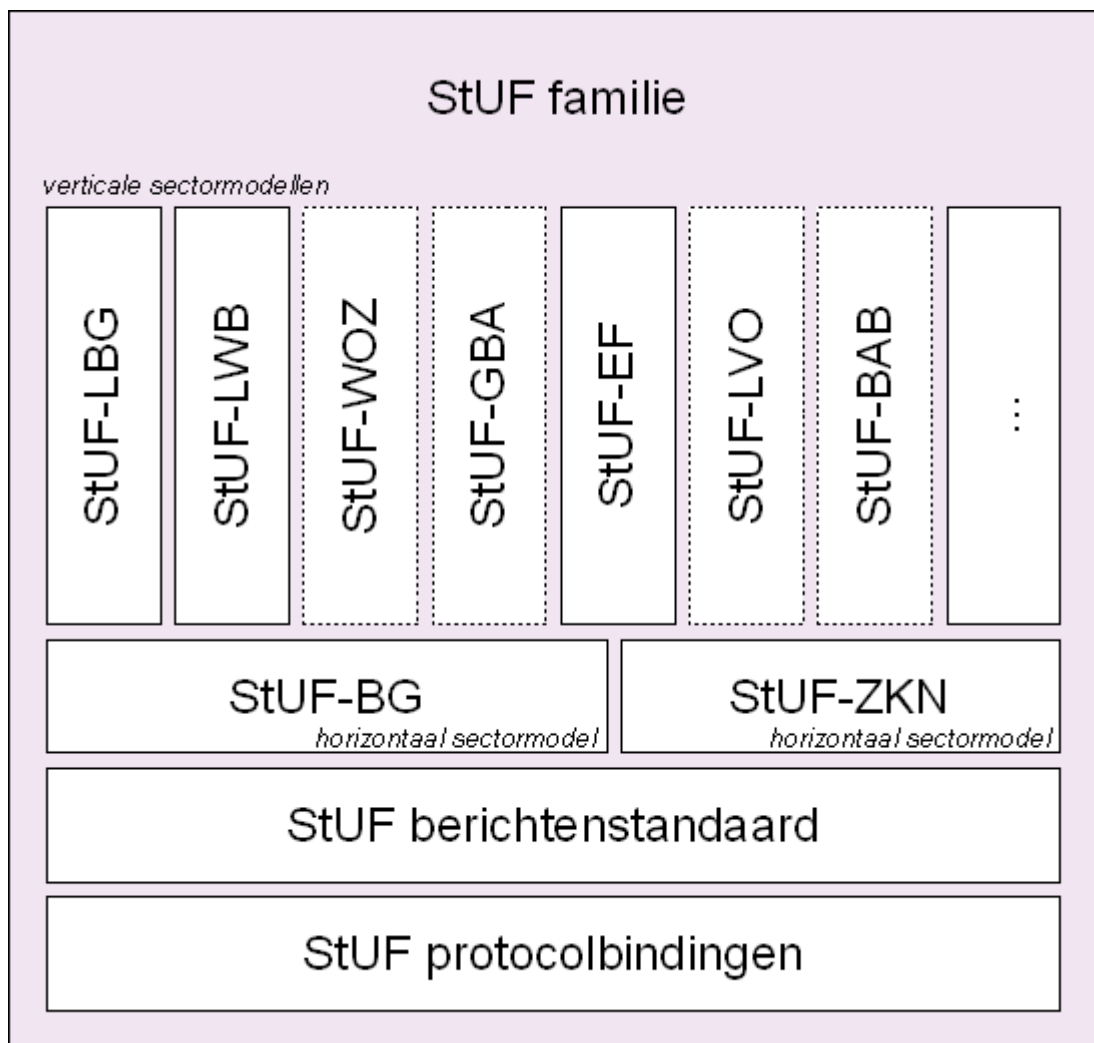
Met deze opmerkingen worden de notulen aangenomen.

4. Ontwikkeling StUF 3.01, StUF-BG 3.10 en StUF-ZKN 3.10

Henri Korver presenteert de voortgang en de stand van zaken uit de StUF Expertgroep. In zijn presentatie is ook de planning opgenomen die strak gevolgd moet worden om de release in januari te halen. Uit de presentatie komt naar voren dat de planning zeer krap is en alleen haalbaar is bij voldoende inzet en capaciteit van deskundigen en een extra expertgroepbijeenkomst.

StUF 3.01 onderlaag

Alle RFC's die betrekking hebben op StUF 3.01 onderlaag zijn afgehandeld. Functioneel is iedereen het eens. Er staan nog 4 RFC's open. De protocolbindingen zijn uit de specificatie van de StUF onderlaag gehaald om zo meer flexibiliteit te creëren. De protocolbindingen zijn afhankelijk van de wereld van internationale (protocol)standaarden en de frequentie waarin nieuwe releases komen is hierdoor hoger. Dit heeft tot gevolg dat het StUF familieplaatje een extra laag krijgt.



OSB is bezig met het proces dat moet leiden tot opname van OSB op de lijst met Open Standaarden. Binnen dat proces is enige onduidelijkheid over het werkings- en toepassingsgebied van OSB. Hierdoor is de urgentie voor OSB protocolbindingen in StUF iets minder en wordt voorgesteld om de specificatie met OSB protocolbindingen iets later op te leveren en in eerste instantie alleen de bestaande protocolbindingen voor StUF mee te nemen. Henri Korver vraagt zich af of de software voor de OSB Gateway beschikbaar is, gepubliceerd is en of deze al gebruikt wordt. Communicatie hierover is beperkt. Het is jammer dat OSB geen vertegenwoordiging naar deze bijeenkomst van de StUF Regiegroep heeft gestuurd om e.e.a. toe te lichten en/of vragen te beantwoorden. Afgesproken wordt om OSB op de agenda te zetten voor de volgende Regiegroep. Geen van de aanwezigen ziet belemmeringen bij het later opleveren van de StUF OSB protocolbindingen.

Sectormodel StUF-BG

Recentelijk is begonnen met de verStUFFing van het RSGB. In de Expertgroep is de methodologie besproken. Hierover is overeenstemming bereikt. Maarten van den Broek is begonnen met het BAG-deel. Hij geeft hierover terugkoppeling in de Expertgroep.

Vertaalspecificatie

Pieter Weeber benadrukt het belang van een vertaalspecificatie voor StUF 2.x naar 3.x. Dit loopt en een eerste tussenresultaat (BAG deel) wordt binnenkort besproken. De beoogde vertaalspecificatie bestaat uit een vergelijking en vertaalspecificatie op gegevensmodelniveau (RSGB vs GFO98) en een deel voor de StUF onderlaag.

Maarten van den Broek stelt voor om een meer uitgebreide vertaalspecificatie op berichtniveau te maken. Henri meldt dat hij niet bekend is met deze nieuwe wens. In ieder geval is deze extra activiteit niet begroot in de huidige planning die op zichzelf al heel krap is. EGEM zal indien de tijd dat toelaat nagaan wat de consequenties zijn van een dergelijke uitbreiding.

Extra Expertgroep bijeenkomst

De Regiegroep wordt opgeroepen extra capaciteit te leveren. 14 Januari is een extra Expertgroep gepland. Hiervoor is 1 a 2 dagen voorbereiding nodig.

5. Gebruik van StUF voor de WOZ

Ruud Kathmann geeft een presentatie over de ontwikkeling en het gebruik van StUF voor de WOZ. De presentatie van Ruud is beschikbaar op de StUF Community.

6. Vertaalspecificatie

Agendapunt 6 is komen te vervallen en zal in de volgende Regiegroep opnieuw op de agenda gezet worden.

7. Rondvraag en sluiting

De volgende StUF Regiegroepvergadering is gepland op 24 december van 9:30-12:30 uur in Utrecht. Vanwege afwezigheid i.v.m. de kerstvakantie gaat deze vergadering alleen door indien dat noodzakelijk is voor de oplevering van de nieuwe StUF versie.

Verder zijn er geen vragen voor de rondvraag. De voorzitter dankt eenieder voor zijn aanwezigheid en bijdragen en sluit de vergadering.

Actielijst

Openstaande actiepunten

	Actie	Wie	Status	Wanneer
5.	Visieontwikkeling over migratievraagstuk StUF 02.04 → StUF 03.xx Zie ook actiepunt 48.	Peter Klaver	Dit wordt ontwikkeld. Er wordt een vertaalspecificatie opgesteld voor StUF 2.x naar StUF 3.x .. Prioriteit krijgt het BAG deel	Na de release van StUF 3.01
27.	Vervolgstappen om te komen tot aanvullende documentatie voor StUF 3.0 berichtontwerpers.	EGEM	Is opgenomen in project "Versterking StUF in 2008"	1 ^e helft 2009
35	Onderzoek naar evt. samenvoeging regiegroepen RSGB en StUF	Peter Klaver	Bespreken in MT EGEM i-teams	2009, na nieuwe release van StUF
37	Oplevering RSGB 1.x (zaakgegevens) Nieuwe naam is "Referentiemodel Gemeentelijke Basisgegevens Zaken"	Arjan Kloosterboer	Conceptversie is ter review rondgestuurd. Review tot kerst 2008	Na 1 september 2008

39	Onderzoek haalbaarheid oplevering StUF-ZKN 0310 in feb 2008 (incl. transformatietools)	EGEM		Najaar 2008
43	Vaststelling behoefte en geschiktheid e-validator als test/toetsingsvoorziening voor StUF koppelingen.	Alle leden regiegroep	Iemand aangenomen voor het opstellen van een programma van eisen voor een StUF compliance voorziening. Hij start in 2009	Q1 2008
47	Toelichting OSB en planning	Tom Peelen (OSB)		Eerst volgende regiegroep
48	Voorstel en planning Vertaalspecificatie uitbreiden naar berichtniveau	Henri Korver		Zsm

Afgeronde actiepunten:

	Actie	Wie	Status	Wanneer
32	Uitbreiden StUF 2.05 naar 2.06 met synchronisatiebericht	Maarten/Bart Maessen BAG/VROM	VROM/BAG gaat over op StUF 3.01. Release in juli 2009. Actiepunt afgehandeld.	Feedback in november
44	Initiatief nemen om Den Haag meer bij StUF te betrekken	Gemeente Amsterdam (Arris)	Geen plannen, wellicht via StUF-ZKN of via architectuur groepen	nvt
45	Knelpunten in kaart brengen bij de translatie StUF 2.x naar 3.x.	Maarten	Afgerond	zsm
46	StUF Beheermodel en releasebeleid afronden	Regiegroep	Afgerond.	Uiterlijk 22/10 afgerond